



## SUMÁRIO NACIONAL DE AVILIAÇÃO GENÉTICA

### PROGRAMA DE MELHORAMENTOS GENÉTICOS DE ZEBUÍNOS

# MIRIM DA ZU

(IQG) - Índice de Qualificação Genética

0,84

(POP) - Percentil Sobre a População

26%

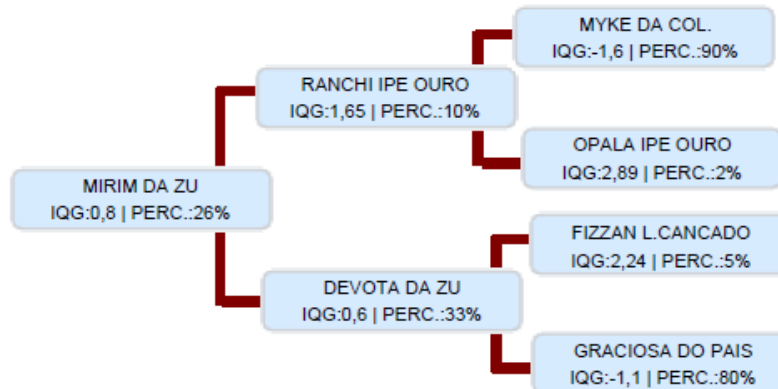
(CC) - Consaguinidade

3,58

#### Valores das DEP

DESCRIÇÃO	DEP	AC	%	(99) Representação Gráfica (0.1)
PESO À FASE MATERNA - PM-EM(kg)	-0,2	9	57%	
TOTAL À FASE MAERNA - TMM(kg)	0,9		30%	
PESO À DESMAMA - PD(kg)	2,6	54	25%	
TOTAL MATERNAL À DESMAMA - TMD(kg)	0,9		33%	
PESO AO SOBREANO - PS(kg)	2,85	41	29%	
GANHO PRÉ-DESMAMA - GND(g/dia)	12,6	54	22%	
TOT. M. GANHO PRÉ-DESMAMA - TMGND(g/dia)	4,55		31%	
GANHO PÓS-DESMAMA - GPD(g/dia)	6	39	34%	
IDADE AO PRIMEIRO PARTO - IPP(dias)	-5,3	16	32%	
INTERV. ENTRE PARTOS 1º e 2º PARTO - I2P(dias)	-4,2	14	40%	
INTERV. OUTROS PARTOS - IOP(dias)	-3,2	13	35%	
PERÍMET. ESCROTAL AO SOBREANO - PES(cm)	0,0	13	50%	

#### Genealogia



Fontes:

